

# Porter Ca

## La Solution Stoller pour améliorer la qualité structurale des fleurs et des fruits



La Technologie de Formulation Stoller conçue pour Porter Ca apporte des macro et micronutriments pour favoriser une correcte division cellulaire et la formation des parois cellulaires, ce qui garantit la qualité des fleurs et des fruits.

Porter Ca formulé avec une technologie de pointe pour protéger l'auxine, l'hormone clé de la fertilité. Assure une floraison équilibrée et une production de fruits exceptionnelle, grâce à une solution scientifiquement prouvée.

- ✓ Croissance saine des fruits et absence de carences en calcium ou de fissurations.
- ✓ Meilleure résistance, élasticité et épaisseur des parois cellulaires du fruit.
- ✓ Favorise la division cellulaire.
- ✓ Optimise la translocation du calcium dans la plante.
- ✓ Développement de jeunes tissus sains dans les organes à croissance rapide tels que les fleurs et les fruits

### Formulation

Nutriments	Ca	B
Contenu	12 %	1 %
pH	4,0 – 6,0	

### Recommandations d'utilisation:

Application racinaire : 5 L / ha / Application  
Application foliaire : 2 à 3 L / ha / Application

Porter Ca est généralement compatible avec la plupart des produits disponibles sur le marché. Toutefois, il est recommandé d'effectuer un test préalable ou de consulter votre fournisseur pour toute application spécifique.

Grâce à la Technologie de Formulation Stoller, nous fournissons une nutrition appropriée qui intervient naturellement dans les processus physiologiques des plantes